

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, M. H., A. Arifin., S. Anwar., A. Agustar., Y. Heryandi dan Zedril. 1997. Studi ayam kokok *balenggek* di Kecamatan Payung Sakaki, Kabupaten Solok: Potensi wilayah dan genetika. [Laporan Penelitian]. Padang: Pusat PengkajianPternakan dan Perikanan. Fakultas Peternakan Universitas Andalas – DinasPternakan Propinsi Sumatera Barat.
- Fumihito, A *et al.* 1996. Monophyletic origin and unique dispersal patterns of domestic fowl. *Proceeding National Academy Science*, 93: 6792-6795.
- Fumihito, A. *et al.* 1994. One subspecies of the Red Jungle Fowls (*Gallus gallus gallus*) suffices as the matriarchic ancestor of all domestic breeds. *Proc. Natl. Acad. Sci, USA*. 91: 12505-12509 [Abstr.]
- Grant, P. R and B. R. Grant. 1997. Genetics and the origin of bird species. *Journaln Procidia*. Vol. 94 : 7768-7775.
- Hidayatullah. 2017. Karakteristik suara dan analiasis suara kokok aam kokok balenggek di UPT Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Hutt, F. B. 1949. *Genetics Of The Fowl*. Mc Graw-Hill Book Company, London.
- Keputusan Menteri Pertanian Nomor: 2919/Kpts/OT. 140/6/2011. Tentang Penetapan Rumpun Ayam Kokok Balenggek
- Marler, P and A. J. Doupe. 2000. Singing in the brain. *Journal Procidia*. Vol. 97 (7) : 2965-2967.
- Murad, 1989. Ayam Yungkilok. Ayam Penyanyi Sudah Langka dan Mengarah Kepunahan. Padang (Artikel No. 1 ; tidak diterbitkan).
- Nishida,T., Y. Hayashi, and K. Kondo. 1982. Ecological and morfological studies on the Red Jungle Fowl and the Green Jungle Fowl in Indonesia. Report of Research Group of Overseas Scientific Survey.
- Prasetyo, K. 2014. Karakteristik suara dan analisis suara kokok ayam kokok balenggek di kelomok tani kinantan bagombak ampang kualo kota solok. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rohman, A. 2016. Performans suara kokok ayam kokok balenggek yang dipelihara di UPTD BPPMT Dinas Provinsi Sumatera Barat. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rusfidra. 2004. Karakterisasi sifat-sifat Fenotipik Sebagai Strategi Awal Konservasi Ayam Kokok *Balenggek* di Sumatera Barat. [Disertasi]. Bogor: Sekolah Pascasarjana IPB.
- _____. 2006. Pengembangan riset bio-akustik di Indonesia; studi pada ayam kokok balenggek, pelung dan bekisar. *Prosiding Seminar Nasional*

Penelitian dan Pengembangan MIPA di FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta, Hotel Inna Garuda, 1 Agustus 2006.

- _____. 2007. Pemanfaatan wafe form suara kokok sebagai “marker” suatu bangsa pada “ayam penyanyi” di Indonesia. Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi Tahun 2007. Lembaga Penelitian UNILA, Bandar Lampung.
- _____. 2009. Analisis suara kokok pada ayam kokok balenggek; ayam lokal berkokok merdu dari Sumatera Barat. Paper. Simposium dan Kongres Nasional PERIPI ke-VI, Bogor.
- _____. 2013. Karakteristik sifat-sifat fenotipe sebagai strategi awal konservasi Ayam Kokok Balenggek di Sumatera Barat. Disertasi Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- _____. 2015. Ayam Kokok Balenggek Kajian Biokustik, Strategi Pengembangan dan Konservasi. Press, Padang.
- _____. 2006. Pengembangan riset bio-akustik di Indonesia; studi pada ayam kokok balenggek, pelung dan bekisar. Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan Pengembangan MIPA di FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta, Hotel Inna Garuda, 1 Agustus 2006.
- Siregar, P. 2009. Konservasi sebagai upaya mencegah konflik manusia-satwa. Jurnal Urip Santoso.
- Weigend, S., and M.N. Romanov. 2001. Current strategies for assesment and evaluation of genetic diversity in chicken resources. World Poultry Science Journal, 57: 275-288.
- Wooton, S. 2003. Bird songs vary by species. Nature’s Journal.
- Yuniko, M., 1993. Ayam Kokok Balenggek. Makalah pada Pertemuan Aplikasi Paket Teknologi Pertanian Subsektor Peternakan. 2-5 Februari 1993, Bukittinggi.